

# STYX

## Der standfeste, langstrohige Silosorghum

- Optimale Wirtschaftlichkeit für Biogas
- Enorme Wuchshöhe, für warme, trockene Lagen
- Sehr gesund am Blatt und Stängel



### Sorteneigenschaften:

Sortentyp:	Silosorghum, lang (Sorghum bicolor L)
Morphologie	Maisähnlicher Typ
Sortenzusatz:	Silofüller - Biogasnutzung

### Kulturführung:

Aussaatzeitpunkt:	ab Anfang Mai (14°C Bodentemp.)
Aussaatstärke:	(18) 20-25 Körner/m <sup>2</sup>
Aussaattechnik:	Einzelkornsaat mit 45cm – 75cm Reihenabstand
Düngung:	120 kg N / 100kg P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> / 160kg K <sub>2</sub> O
Ernte:	Siloreife ab Ende September

### Agronomische Eigenschaften\*:

Jugendentwicklung:	4
Rispschieben:	8
Reife:	5
Wuchshöhe:	9
Neigung zu Lagerung:	5
Anfälligkeit für Helminthosporium:	3
Anfälligkeit für Rost:	3

### Praxis-Tipp:

STYX ist ein extremer Masseträger und bringt mit einer Wuchshöhe von rund 4,5m sehr hohe Siloerträge. Die Standfestigkeit ist grundsätzlich sehr gut, dennoch ist diese Sorte nur für warme, trockene Lagen geeignet. Die Empfehlung für wirtschaftliche Biogasanlagen.

\* ... Quelle: EU Sorte/eigene Einstufung  
1 = geringe Ausprägung, 9 = starke Ausprägung

SILO-SORGHUM

Die dargestellten Daten und Grafiken geben die Erkenntnisse aus Wertprüfungsberichten und Eigenversuchen wieder. Für die Reproduzierbarkeit dieser Ergebnisse übernehmen wir keine Gewähr. Irrtümer, Satz- und Druckfehler vorbehalten.  
© RWA Raiffeisen Ware Austria AG, Raiffeisenstraße 1, 2100 Korneuburg  
Tel.: 02262 75550 – 0, e-mail: office@diesaat.at, www.diesaat.at  
Erstellungsdatum: Jänner 2024

**DieSa**at